Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)								
10/053,687	MCMURTRY ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Kalimah Fernandez	2881								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	NC								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	25	0		442.11	250	306	311	310									
Jì	NTER	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION								3 3 3 3 3 3 7 3 7 8 8 9 1					
G	2	1	k	5/10				100000000000000000000000000000000000000									
				1		THE THE STREET											
				1			Lateria de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición dela composición dela composición dela composic										
				1													
				where $\hat{I}$ is the $\hat{I}$					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
	Kalimah Fernandez 12-9-03 (Assistant Examiner) (Date)							20	Total Claims Allowed: 16								
						(Pri	mary Examiner	) (0	O.G. Print Clair	m(s)	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)		1		12/15/13	1		1					

С	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
2	3			33			63			93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
7	9			39			69			99			129			159			189
8	10			40			70			100			130			160			190
9	11			41			71			101			131			161			191
10	12			42			72			102			132			162			192
11	13			43			73			103			133			163			193
12	14			44			74			104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
15	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
16	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51	1		81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142	1		172			202
	23			53			83	1		113			143			173			203
-	24			54	1		84	1		114			144			174			204
	25			55	1		85	1		115			145			175			205
	26			56	1		86	1		116			146			176			206
	27	1		57			87			117	1		147			177			207
	28	1		58	1444		88	1		118			148			178			208
	29	1		59	1		89	10000		119			149			179			209
	30	1		60	1.		90	1444		120			150			180			210